Inde	ex of	Clair	ns

Application/Control No.

10/771,338 Examiner

**KHAI TRAN** 

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIM, JONG HEON

Art Unit

2611

<b>→</b>	Rejected
	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					,		_							_		,	_	Ь.		_
Cir	aim	Г				Date			_		1	Cla	im	Γ				Date				_
Cit		<u></u>	r	_	_	Jan	_	т-	_	г		Cle	1111)	Н	_			Jak	;		_	Т
<u>-</u>	Original	8014/2										=	<u>a</u>		l					i		l
Final	ᡖ.	Ņ								ŀ		Finaf	Original							İ		l
<u> </u>	ر في ا	ľ.			ŀ		1					ш	ō	ŀΙ	ı					İ		l
		—	_	_	L_		<u> </u>	╙	_	<u> </u>						_		<u> </u>		_	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	1	V	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			51				_	<u> </u>	<u> </u>		╙	Ļ
$\vdash$	2	⋈			_		_		L	<u> </u>			52					Щ		<b>-</b>	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	3	0					<u> </u>	╙	L	<u> </u>			53	Ш	_			L	_	$\vdash$	<u> </u>	L
<u> </u>	4	C				L	_	╙		_			54	$\square$	_	_		_		$\vdash$	ļ	L
	5	O.				L.	_	╙	L	_			55	Щ	_			ļ		_	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	6	0		_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>			56	Щ	_			L		_	L	L
	7	0					<u>L</u>	L	L	<u> </u>			57	Ш	_			L	L.,	_	<u> </u>	Ļ
	8	1					<u> </u>	_	L	L			58		_			L	Ш	_	<u> </u>	L
	9	1	Ŀ			L_	L	┖	L	_			59		_			L		_	L	Ļ
	10	0	_			_			<u> </u>	<u> </u>			60	Ш	_			_	L		<u> </u>	Ļ
	11	4						L.					61		_			L			_	L
	12	b_	Щ			<u>L</u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>			62	Щ		_	_	<u> </u>	$\Box$		<u> </u>	Ļ
	13	v.	ļ	L_		<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>			63	Ш				<u>L</u>	Ш	Ш	<u>L</u>	L
	14	V					<u>_</u>	匚	匚	<u>Ľ</u>			64	Ш				<u>_</u>		$\Box$	_	L
L	15	lo.					L	L_	<u> </u>				65	Ш							乚	L
	16	V.						L		<u> </u>			66								<u>_</u>	L
	17	1		L				<u> </u>		L			67	Ш	_			L.			L	L
	18	9						L	<u> </u>				68								L	L
	19	9											69								L	L
	20	1								L.,			70						L		_	L
	21	=											71									L
	22	2											72									L
	23							L					73								L	L
	24							I					74									
	25												75								L	L
·	26												76									L
	27	Г		Γ.							ı		77									
	28	Г			Г						l		78									I
	29												79									Γ
	30	Г	Г										80									Γ
	31												81									Γ
	32	Г											82									Γ
	33	Π											83									Γ
	34	$\Box$											84		$\Box$							Ĺ
	35	$\Box$											85								L	ſ
	36												86								Ĺ	Γ
	37												87									Γ
	38												88	П								Γ
	39			Г					Γ				89									Γ
	40												90	$\Box$								Γ
	41								Ī				91		Ì							Γ
	42		П					Π	Γ	·			92									Γ
	43							Ι"					93	$\Box$								Γ
	44							Γ					94									Γ
	45					ļ							95	П								Γ
	46					Г	_	Π					96									Γ
	47			Г			Г						97		_ 1							Γ
	48								Γ				98	$\Box$	ヿ		Т					Γ
	49	Г	Г	$\vdash$			Г		Γ				99	П	$\dashv$			<u> </u>		Г	Г	Γ
	50	Π	Г				Г						100	П				Г		Г		T
Ļ		•			_	_												-		_		-

Cla	aim				Ċ	Date				_
Finat	Original									
	51									
	52									
	53									
	54 55									
	55	_	$ldsymbol{le}}}}}}}$							
	56									
	57	<u> </u>	<u> </u>	oxdot						_
	58	-		_						_
	59 60		-	H						
-	61		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_		-	_	
-	62		$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	H	$\vdash$	$\vdash$	-
	61 62 63	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	64		$\vdash$							_
	64 65			Г						
	66									
	67									
	68		L	L						
	69	_	L.							
ļ	70	_	ļ							
	71	_						_	Н	_
	72	-	┝	_	_		-	-		
	72 73 74	-	H	$\vdash$	_	-				_
-	75	-	$\vdash$	-	_					
_	75 76									
	77									
	78 79									
	79									
	80			_						_
	81		_	_						
<u> </u>	82			_				_	_	_
<u> </u>	83		H	H	<u> </u>			H	$\vdash$	ļ
<u> </u>	84 85	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	-	-	<del> </del>	$\vdash$	-	_
	86		$\vdash$	-			-	$\vdash$	-	_
<u> </u>	87			$\vdash$	-	-	H	H	H	
<u> </u>	88	$\vdash$			-	<b>-</b>	Н	Н		_
	89	<u> </u>			_		П	Т		
	90									
	91									
	92								oxdot	_
<u> </u>	93		_			Ш		ļ	L	
<u> </u>	94		<u> </u>	_		_	_	_	L	_
<b>—</b>	95	<u> </u>	<u> </u>				-			
-	96 97		$\vdash$	-		$\vdash$		-	-	
<u> </u>	98	-	$\vdash$	$\vdash$	_	-		-		
<u> </u>	99	-	-	Н				H	-	
	100	$\vdash$	-	-		Н		Т		_

Cli	aim	Date										
Final	Original											
ιĒ	jr											
			ļ									
	101 102				Ī	П				$\Box$		
	102											
	103									$\Box$		
	104											
	105											
	106 107											
	107											
	108											
	109 110 111			Ĺ								
	110											
	111											
	112											
	112 113											
	114 115											
L	115			oxdot				<u> </u>		Ш		
	116											
	117		L		L		<u> </u>	L		Ш		
	118							<u> </u>	L.	Ш		
	119									Ш		
	120 121 122			L				L	_	Ш		
	121	L		L.						Ш		
	122	L		L						Ш		
	123					<u>.                                    </u>	Ŀ			Ш		
	124	L								Ш		
	123 124 125 126 127	_				_		<u> </u>		Ш		
	126	L										
L	127			L			_			Ш		
	128 129	_	_	_		_		L		Ш		
ļ	129		_		Щ		$oxed{oxed}$			Ш		
	130	L.	_	_		_		L		Ш		
	131 132	<u> </u>	_	L	_			L	_	Ш		
	132	L		_			L	<u> </u>		Ш		
	133	_		L	Ш	L_			_	Ш		
	134 135	<u> </u>	<b> </b> _	$\vdash$	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b> _	_	$\sqcup$		
L	135	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>		$\sqcup$		
<u> </u>	136	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		
<u> </u>	137 138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
<u> </u>	140	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Н		
<u> </u>	141	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		
<u> </u>	142				_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
<u> </u>	143		-	├—	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	144		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	Н		
<u> </u>	145	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	146	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-		$\vdash\vdash$		
<u> </u>	147	<del> </del>	<del> </del>	├	<u> </u>	├	├-		-	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	148	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<del> </del>	⊢	$\vdash$	-	Н		
ļ	149	<u> </u>	<b>—</b>	-	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$		
L	150	L	<u></u>	l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	i	L	L		